Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/669,177 Examiner	SHEN ET AL. Art Unit
R. Stephen Dildine	2133

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

Date

A Appeal
O Objected

Cla	aino I					Dat	e -			\neg	ſ	Cla	im	
- 016	11111	_	_	\neg						ᅱ	ŀ			\neg
Final	Original	90/8/9										Final	Original	
	1	1											51	
	2	1								╝			52	
	3	1					П						53	
	4	1				Г	Γ						54	
	5	7					П						55	
	6	1				Π	Г						56	
	7	1				Γ			П				57	
	8	7											58	
	9	1			Г	Г							59	
	10	1		\Box									60	L
	11	1	,										61	
	12	1				П							62	
	13	1						L.					63	
	14	1										L	64	_
	15	1			Г			<u> </u>					65	<u>L</u> .
	16	1			Γ.	Γ			\Box				66	_
	17	1	Г	Γ					L.				67	
	18	1		Г							l		68	_
	19	1				Π	Т	\prod					69	
	20	1		Г		Т	Т				}		70	L
	21	V		Г	Г	Τ	T	Ī					71	
	22	1					Π]		72	<u>L</u>
	23	1		П	Π	Τ			\mathbb{L}				73	L
	24	1			Г	Γ]		74	_
	25	1					$oxed{oxed}$		L	<u></u>	1	L	75	<u> </u>
	26	1		Γ.]	<u></u>	76	_
	27	1				L				_	1	L	77	╙
	28	1	Γ.				┸		<u> </u>	<u> </u>			78	↓_
	29	1				L		_	<u> </u>	乚	1		79	┞-
	30	1	I	Γ		1							80	_
	31	1	\Box					_	<u> </u>	<u> </u>	1		81	↓_
	32				L		\perp	1_	_	<u>L</u>	1		82	┺
	33					_	丄	\perp	L	_	1	<u></u>	83	1
	34	_		1	L	\perp	1_	1	┺	┺	4	-	84	╀-
	35				上	┸	\perp		_	┡	1		85	╀-
	36	\perp	_	\perp	┸	1_	\perp	\perp	↓_	-		<u></u>	86	╀-
	37			1_	L	┸	1_	1	\perp	_	1	<u> </u>	87	╄
	38	_	┸	1_	┸	┸	┸	╀-	_	↓_	4		88	╄-
	39	1_	1	┸	╀-	\bot	1		_	╄	4	<u> </u>	89	+
L_	40	_	┸	_	\perp	_	\perp	1	╄	↓_	1		90	+-
	41	1	┺	┸	╀	1	_	4_	┦	┼-	-	_	91	-
L_	42	1-	\bot	╄	1	\perp	4-	\perp	4	┼-	-	-	92	╁
_	43	1	┺	1	1	\bot	\perp	+	+	1-	-	-	93	+
<u> </u>	44	\perp	╄	↓	1	4	\bot	+-	_	╄	4	 	94	┿
	45		1	1_	\downarrow	4	4	\perp	+	+-	4	<u> </u>	95	+
	46	1_	1	4	\bot	_	4	Д.	+	╄	4	<u> </u>	96	
<u></u>	47	1_	\perp	╀	\downarrow	\perp	4	\bot	+	4-	4	<u> </u>	97	_
	48		4	\bot	1	1	4	+	1	+	4	-	98	
	49	_	+	\bot	4	\bot	\bot	+-	+	+	4	-	99	
L	50	<u> </u>		1_		\perp L							100	丄

Cio	Claiiii		_	_		-	ᆣ	Jan	-	_	_	_	_	-
Finat	Original													
\vdash	51	_	t		_	t		_	Т	†				7
	5	\vdash	╀	-	_	╁	-	_	╌	+	-		\vdash	┨
 	51 52 53	⊢	⊦	_		╀	_	_	┢	+	-		⊢	┥
<u></u>	53	_	Ļ	_		ļ	_	_	Ļ	+	_		_	4
	54_		L	_		ļ	_		1_	4			L	4
	54 55		L			L			L	1			L	┙
	56	1	ľ					L _	L	1			L	╝
	57	Г	Τ			Τ			Г	Т				
	58	Г	T			Ť			Г	Т			Γ	٦
	59	t	t	_		t		<u> </u>	T	7			Г	٦
-	59 60	H	t		\vdash	t	_	-	\vdash	†			Т	┪
_	61	┝	╁	-	├-	t		\vdash	┪	+		┢	H	┨
	01	⊢	╀		├─	╁	_	┝	╁╌	+		┢╌	⊢	┨
	62 63	⊢	╀		-	ł		<u> </u>	+-	+	_	_	H	4
	63	<u> </u>	1		<u> </u>	4		┞-	╀-	4	_	<u> </u>	┞	4
L	64	<u> </u>	L	_		1	_	<u> </u>	L	4	_	_	L	4
	65	1						L	L	1			L	┙
	65 66											<u> </u>	L	
	67	Т	T		П	1			T	1		1	l_	
	68	Т	T			T		Г	Т	Т			Ι.	
	69		T		Г	1		Т	Τ	T		Γ	Γ	
	70	T	Ť			1		1	1	7			Г	╗
-	71	T	t		T	†	_	\vdash	T	7			Т	╛
-	70 71 72	╁	†		╁╴	1	_	\vdash	t	1	_		t	┨
-	73	╁╴	+	_	H	1	_	t	十	7		T	t	
-	73 74	╁	t		Η	1	_	t	十	7	_	1	t	\neg
	75	+-	†	_	t	t		T	+	7	_	1	T	
-	76	十	†	_	Τ	1	_	T	1	7		1	T	
-	76 77	+	Ť		t	1		✝	T	7		1	T	
	78	\top	T	_	t	1	_	T	T	ヿ			T	
	78 79	+-	1		╁	7	_	T	✝	┪		T	T	
	80	╁╴	+	_	╁╴	1	_	╁╌	+	-†	_	+	†	
-	00	╁╴	+	_	╁╴	┨	-	╁	╁	┪	_	╀	+	_
	81 82 83	╁	+		╀╌	4	_	╁	+	\dashv	-	╁	╁	
-	1 02	╀	+	_	╀	4	_	╫	+	\dashv	_	╁╌	╁	
-	83	+	4		+-	4	_	+	+	-		╁	╀	_
-	84	+	4		1	4	_	╀	+	_	_	+	+	_
	85	4-	4	_	1	4	_	+	4	_		+	+	
L	86 87	4	4	_	1	_	_	+	4	_		+-	+	_
<u></u>	87	丄	Ц	_	╀		_	4	4	_		+	+	_
	88		⅃	_	1		L	1	4		_	4	1	_
	89			_	L		L	1_	1		L	\perp	1	
	90	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	J			1	Ĺ	\perp			L	\perp	⊥	_
	91	T	1	_	I		Ĺ		\prod					_
	92	J	1	_	Ι		L	$oxed{\Box}$	$oxed{L}$		Ĺ			
	93	Ţ	1		T	_		floor	\prod			\perp		_
	94	T			I		\Box	I	I	_	L		I	_
	95				T	_			1			Ι	1	
	96	П			T		Г	T	T	_		Ι	T	
	97	十			T		Γ	T	T				T	
	98				\top		Γ	7	\top			T	T	_
	99	1			\top		Г		T		Γ	T	T	
	10		П	Г	1		Γ	1	7		Γ		1	
			_	_			_		_	_	-		_	_

Claim Date									- 1	
		\neg			ΠĪ	آ			\neg	\neg
	Original			1						- 1
Final	. <u>.</u>				1	Ì	1		- 1	
ш.	ပြင်			l					. [
				<u> </u>	<u> </u>	_	_	-		4
	101				L				_	_
	102 103			L	L	_	<u></u>			\sqcup
	103				L					
	104 105			Γ						ļ
	105									
	106	П			T				П	
	107	Н		┪		_			\Box	\neg
	108	H		\vdash	\vdash	┢	\vdash	_	Н	ᅦ
	109	\vdash	_	-	\vdash	├-	\vdash		H	\neg
	110	-	_	├-	\vdash	┢	-	-	\vdash	ᅥ
	110	\vdash	-	╀	╌	⊢	┼	-	H	ᅱ
	111	⊢	!	\vdash	\vdash	⊢	₩	├	\vdash	-
	112 113	_	 	ऻ_		\vdash	-	 —	$\vdash \vdash$	
	113	_	<u> </u>	<u> </u>	\perp	<u> </u>	 _	!	\sqcup	_
	114		L	L		L	L_	L	Ш	
	115	Γ			Γ			L	$oxed{oxed}$	_]
	115 116	Г		Π	П	Π	Π			
	117	✝	Γ	\top	Τ	1	Т	Π	\sqcap	_
	118	\vdash	Н	1	\top	t^-	1	T	П	
	118 119	\vdash	+	╁	+	\vdash	+-	t	\vdash	\neg
	400	╁	┝	╁	╀	╀	+	+-	Н	-
	120	┼	├	╀	+-	╀	╀	╁	\vdash	-
	121 122	 	<u> </u>	1	↓_	╀	╁	⊢	-	\dashv
	122	_	<u> </u>	1_	\perp	↓_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\perp
	123 124 125			上	\perp	_	_	_		Щ
	124	Ι_				1_			<u> </u>	
	125		П		T	Τ				
	126 127 128	Т	Т	T	Т	Т	Т	Π		
	127	T	1.	Т	Τ	\top	1			
├──	128	\vdash	t^-	T	1		1	\top	\top	
-	120	+-	+	+	+-	✝	+	\dagger	† 	_
├	129 130	+	╁╴	╫	╁╴	╁	╁	╁	\vdash	-
-	130	╀	╀╌	+	+-	┿	╫	╁	+-	-
<u> </u>	131 132	+-	╀	╀	+	┿	+-	╫	+-	\vdash
<u> </u>	132	╀	╀-	+	- -	+	╁	╀	↓ —	-
	133	1	1_	\bot	4	╀	+	╄	4—	<u> </u>
	134	\perp	1_	\perp	1	4	4_	1_	4-	<u> </u>
	135	L	L	\perp	┸	\perp	┸	\perp	1_	1_
	134 135 136	\perp	L	\perp		\perp	L		_	lacksquare
	137 138	Т		Т	T		Τ.			
	138	\top	T	Т	Т	Т	\top	Т	T	Γ
	139	\top	1	十	+	\top	\top	1	\top	
\vdash	140	\pm	+	+	+	\top	十	\top	1	1
-	141		+	+	+-	+-	\top	+	+-	\vdash
<u> </u>	141		+	+	+	+	+-	+	+-	+
-			+	+	+	+	+	+	+-	\vdash
<u></u>	143		4		+	+	4-	+	+-	+
<u></u>	144		1	\perp	4	4	4	4	-	1
	145		\perp	\perp	ᆚ		丄		1_	\perp
	146	3	Т	Т			\Box			L
	147		1	7	\top	1	\top	Т	T	
	148		十	\top		\top	┪	1	1	1
\vdash	149		+	十	+	+	+	\top	+	\top
-	150		╅	+	+	┰	+	+	+-	+